Союз Советских Социалистических Республик



Государственных комитет Совета Министров СССР по делам изобретений и открыткя

## **ОПИСАНИЕ** (11) 446606 **ИЗОБРЕТЕНИЯ**

К АВТОРСКОМУ СВИДЕТЕЛЬСТВУ

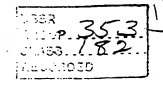
(61) Зависимое от авт. свидетельства

(22) Заявлено 19.01.70 (21) 1395284/29-14 с присоединением заявки № --

(32) Приоритет —

Опубликовано 15.10.74. Бюллетень № 38

Дата опубликования описания 15.04.75



(51) M. K.J. E 04g 3/10

(53) УДК 69.057.6 (088.8)

(72) Автор изобретения

(71) Заявитель

Ц. З. Шнайдерман

Варницкое строительное управление № 37 Бендерского строительного треста

M8257W/48 +SU -446-606 Maintenance platform deck - hook shaped supports moving in deck sleeves simplify assembly

VARNA BENDERA CONS 19.01.70-SU-395284

C46 (15.04.75) E040-03/10 Sleeves 3 are secured to the underside of a wooden ( deck I by means of plates 2. "L" shaped supporting hooks 4

**ТМОСТЕЙ** 

can be moved in sleeves and secured (5) in a required position. Spacing of the hooks at one end of the deck is greater

ков может быть также осуспортировки щитов.

мещения в на opposite end. When assembling the deck, hooks are engaged щиту. Kpone with the frame and ends of the boards aligned. Any

Эта цель дос ный элемент крюка, установ

приспособление discrepancies in the position of frame's members is Ha фиг. I п sleeves. When setting is completed the hooks are fixed in

Изобретение о

Известен наст

подмостей, вклы

лярными их пл

монтажа насти:

Цель изобре

ства.

фиг. 2— pa3p the sleeves by tightening bolts 5. 19.1.70 as 395284 3— настил, в г (3pp) SHNAIDER MAN TS. Z. Bul. 38/15.10.74 Настил содержит шит т. пэтэтэргэгсэг

досок. С нижней стороны щита к его концам прикреплены с помощью косынок 2 направляющие 3. В направляющих установлены с возможностью продольного перемещения опорные элементы, каждый из которых выполнен в виде Г-образного крюка 4. На одном конце щита крюки расположены на большем расстоянии друг от друга, чем на другом. Направляю 25 😗 для фиксации крюка.

т изобретения

строительных лесов и подлій щиты с перпендикуляргогорными элементами, о т-

пособлениями 5 для фик-

тила крюки опирают на

при этом щиты располага-

эсти и не создают порогов.

в между опорными элемен-

энсируются путем продоль-

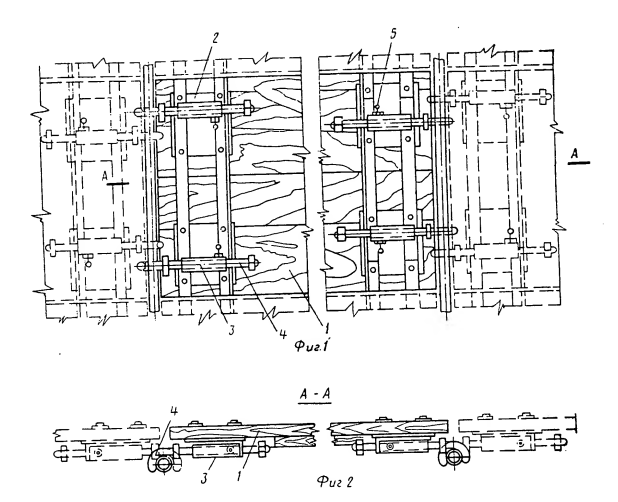
крюков в направляющих и

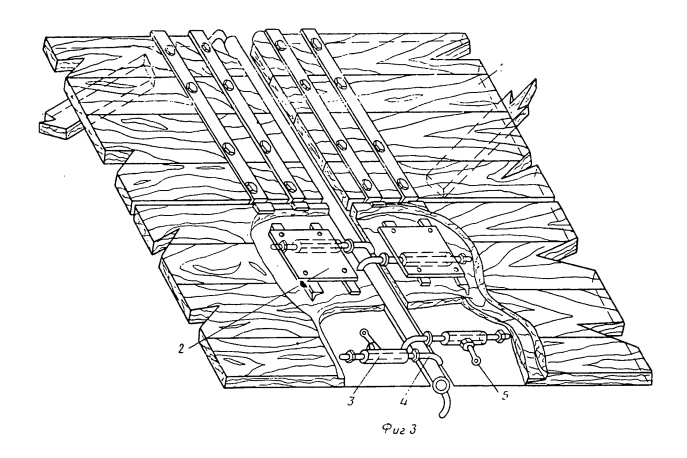
особлениями 5. Перемеще-

деленном положении.

личающинся тем что, с целью облегчения условий монтаж , каждый опорный элемент выполнен в в де Г-образного крюка, установленного с возможностью перемещения в направляющих, прикрепленных к щиту.

2. Настил по н. 1, отличающийся тем, чтэ направляющие снабжены приспособления-





Составитель Э. Вайнтруб

Редактор Э. Шибаева

Техред О. Гуменюк

Корректор Л. Денисова

Заказ 939-7

Подписное

7 Изд. № 1178 Тираж 678 ЦНИИПИ Государственного комитета Совега Министров СССР по делам изобретений и открытий Москва, Ж-35, Раушская наб., д. 475